

ESCOLA ESTADUAL ANTÔNIO JOAQUIM DE MOURA ANDRADE
ESCOLA ESTADUAL AUSTRÍLIO CAPILÉ CASTRO
ESCOLA ESTADUAL MARECHAL RONDON
ESCOLA ESTADUAL PADRE ANCHIETA

CURSO ATAC - I

Maio - 2009
NOVA ANDRADINA – MS

ESCOLA ESTADUAL ANTÔNIO JOAQUIM DE MOURA ANDRADE
ESCOLA ESTADUAL AUSTRÍLIO CAPILÉ CASTRO
ESCOLA ESTADUAL MARECHAL RONDON
ESCOLA ESTADUAL PADRE ANCHIETA

CURSO ATAC - I

Projeto elaborado pelos professores das Salas de Tecnologias Educacionais das Escolas Estaduais: Antônio Joaquim de Moura Andrade, Austrílio Capilé Castro, Marechal Rondon e Padre Anchieta de Nova Andradina, como cumprimento do cronograma do Plano de Ação - 2009.

Maio - 2009
NOVA ANDRADINA – MS

1. IDENTIFICAÇÃO

ATAC: AMBIENTES TECNOLÓGICOS DE APRENDIZAGEM COLABORATIVA

Área de Concentração: Aplicativos do Windows e ambientes Webtecnológicos

Responsáveis: Professores das Salas de Tecnologias Educacionais das Escolas Estaduais Antônio Joaquim de Moura Andrade, Austrílio Capilé Castro, Marechal Rondon e Padre Anchieta;

Local de Realização: Sala de cursos do Núcleo de Tecnologias Educacionais de Nova Andradina.

Período de Realização: 11 a 15 de maio de 2009.

Público Alvo: Profissionais das Escolas Estaduais Antônio Joaquim de Moura Andrade, Austrílio Capilé Castro, Marechal Rondon e Padre Anchieta.

2. OBJETIVO GERAL

Oferecer aos profissionais das Escolas Estaduais Antônio Joaquim de Moura Andrade, Austrílio Capilé Castro, Marechal Rondon e Padre Anchieta, o curso de formação ATAC I (Ambientes Tecnológicos de Aprendizagem Colaborativa).

2.1. Objetivos Específicos

- Melhorar o contato dos professores regentes com as tecnologias;
- Contribuir com a formação e o conhecimento dos professores das escolas;
- Apresentar as diversas ferramentas que compõem o curso ATAC – I
- Propor a realização de atividades usando as web tecnologias e ferramentas do Windows.

3. INTRODUÇÃO

Com o avanço das tecnologias, principalmente no ambiente de ensino, torna-se cada vez mais necessária a capacitação de nossos profissionais para que possam passar adiante seus conhecimentos, dessa vez não só o pedagógico, mas também o tecnológico.

Não podemos fugir dessa nossa atual realidade. Tudo gira em torno das tecnologias, e não temos aqui só o computador como tecnologia, mas os diversos recursos que nos é apresentado a cada dia.

O curso ATAC – I é uma marca significativa desta realidade tecnológica que nos cerca. Aprender a lidar com estes aplicativos e webtecnologias e utilizá-las como ferramentas no processo de ensino se torna cada vez mais importante.

4. JUSTIFICATIVA

Sentimos, cada vez mais, a necessidade de nos aprimorarmos no uso das diversas tecnologias que nos cercam, fazendo com que o nosso conhecimento aumente e nossas opções no apoio à aprendizagem também. Com isso buscamos sempre contato com essas inovações e ferramentas para que possamos também inovar nossas ações como professores. O contato com os aplicativos do Windows e com os ambientes webtecnológicos é de extrema importância para o bom andamento de nossas atividades. O curso ATAC (Ambientes Tecnológicos de Aprendizagem Colaborativa) já foi oferecido aos professores em outro momento e agora surge a oportunidade de passar adiante essa capacitação, fazer com que mais profissionais fiquem por dentro do uso dessas tecnologias.

É preciso fazer com que os professores tenham em mãos mais esse recurso, mais essa ferramenta de ensino. Que trabalhem sem dificuldades, aproveitando as vantagens desses conhecimentos.

Pensando nisso, os Professores das Salas de Tecnologias das Escolas Estaduais Antônio Joaquim de Moura Andrade, Austrílio Capilé Castro, Marechal Rondon e Padre Anchieta, uniram-se para realizar o curso, aproveitando assim o conhecimento de todos e expandindo o conhecimento dos professores das escolas contempladas.

5. METODOLOGIA

Para o desenvolvimento do presente projeto adotaremos a seguinte metodologia: primeiramente, a professora Valéria marcará reunião com os demais professores das STEs para discussão do projeto, onde serão colocados os pontos a serem seguidos para o desenvolvimento do mesmo. Em seguida ela fará a parte de elaboração do projeto e encaminhará as fichas de inscrições para as escolas participantes.

Num outro momento, será feita uma nova reunião para a apresentação do projeto e divisão das tarefas a serem executadas, sempre seguindo a disponibilidade dos professores e contando com a participação de todos. Após essa última reunião o projeto entrará em fase de execução.

Este curso de formação será oferecido pelos professores das Salas de Tecnologias Educacionais (PSTES) das escolas envolvidas e será realizado na sala de cursos do Núcleo de Tecnologias Educacionais de Nova Andradina (NTE), devido à disponibilidade dos equipamentos e localização. O curso terá carga horária total de 20 horas, compreendendo 05 (cinco) encontros do grupo onde serão trabalhadas as ferramentas do Windows (PowerPoint e Movie Maker), e as webtecnologias (Authorstream (publicação de slides), Youtube (publicação de vídeos), Wiki e Wikispaces) e uma atividade final que servirá como avaliação do curso. A capacitação será oferecida do dia 11 a 15 de maio de 2009, nos períodos vespertino (das 13 às 16h) e noturno (das 19 às 22h), devido às

possibilidades e disponibilidades dos cursistas e, buscando assim, contemplar o maior número de professores possível.

Como atividade de conclusão do curso, os cursistas no último dia elaborarão um plano de atividade pedagógica para ser desenvolvida com os alunos, utilizando as ferramentas tecnológicas aprendidas. Contará como crédito de avaliação a entrega de um vídeo contendo o desenvolvimento da ação planejada. Criatividade do professor e a capacidade de integrar os alunos com o conteúdo disciplinar e as tecnologias serão itens avaliados no vídeo entregue pelos cursistas.

6. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1º DIA

Apresentação

Movie Maker (criação e edição de vídeos a partir do aplicativo do Windows)

Youtube

Vespertino: Fábio e Sônia

Noturno: Giovana e Ana Patrícia

2º DIA

PowerPoint (criação de slides a partir do aplicativo do Windows)

Authorstream (publicação do slide na web)

Vespertino: Fábio e Sônia

Noturno: Gisele e Michele

3º DIA

Wiki

Wikispaces (criação da página do professor)

Vespertino: Euzébio e Valéria

Noturno: Ana Patrícia, Gisele e Michele

4º DIA

Wikispaces (construção e manutenção da página)

Vespertino: Euzébio e Valéria

Noturno: Ana Patrícia, Gisele e Michele

5º DIA

Wikispaces: Assistência para manutenção da página.

Elaboração de um plano de ensino no wiki

Vespertino: Valéria

Noturno: Giovana

7. CRONOGRAMA DO CURSO

ATAC – I				
DATA		CONTEÚDO	CARGA HORÁRIA	RESPONSÁVEL
20/04		Reunião de discussão do projeto		Valéria
04/05 A 08/05		Elaboração do projeto ATAC – I		Valéria

08/05		Reunião para distribuição		Valéria (PSTEs)
11/05	3 horas	Movie Maker Youtube	3 horas	Fábio, Sônia, Giovana, Ana Patrícia
12/05	3 horas	Slides AuthorStream	3 horas	Fábio, Sônia, Gisele, Michele
13/05	3 horas	Wiki Wikispaces (criação)	3 horas	Valéria, Euzébio, Ana Patrícia, Gise, Michele
14/05	3 horas	Wikispaces (Manutenção)	3 horas	Valéria, Euzébio, Gisele, Michele
15/05	5	Assistência Elaboração de plano de ensino	3 horas	Valéria, Gisele, Giovana
15/05 A 30/05		Atividade final (Publicação na página do vídeo com a realização Do plano)	5 horas	Todos os PSTEs
TOTAL DA CARGA HORÁRIA			20 horas	

7. AVALIAÇÃO

Os cursistas serão avaliados quanto ao desempenho, presença e participação no curso. Terão que apresentar uma evolução na manutenção e interação da página do professor no wikispaces e publicar um vídeo com uma atividade pedagógica desenvolvida, envolvendo os aparatos tecnológicos apreendidos durante a realização do curso. Será criado um link, das páginas criadas pelos cursistas, nas páginas das escolas envolvidas.

8. EQUIPE

ESCOLA ESTADUAL ANTÔNIO JOAQUIM DE MOURA ANDRADE

Professores: Euzébio de Souza (vespertino)

Gisele Maria Gomes (Noturno)

ESCOLA ESTADUAL AUSTRÍLIO CAPILÉ CASTRO

Professores: Valéria dos Santos Pereira (matutino)

Gisele Maria Gomes (noturno)

ESCOLA ESTADUAL MARECHAL RONDON

Professores: Giovana Ferreira de Almeida (matutino)

Fábio José de Araújo (vespertino)

Ana Patrícia Toledo Picolo (noturno)

ESCOLA ESTADUAL PADRE ANCHIETA

Professores: Sônia Aparecida de Araújo Pereira (matutino)

Michele Fernanda Picolo (vespertino)